

肩にのせるだけで、臨場感



SOUND
Technology

迫力の重低音を実現する
「ACOUSTIC VIBRATION SYSTEM」

低音を増幅して放出するバスレフ型構造など、
重低音を振動として発生させる
パッシブラジエーター型構造を組み合わせた
ハイブリッド型スピーカーシステムを開発。
低音域から中高音域までバランスの良い
再生性能を実現し、振動効果を持った
臨場感あふれる高音質が楽しめます。



迫力あるサウンドが耳元でクリアに聴こえるから 深夜でも音量を上げずに楽しめます。



周囲の音も聞こえ、ヘッドホンにはない開放感。
くつろいだ姿勢に連した装着感と高音質を両立したデザイン。

ソファに座って、ゆっくり映画や音楽を楽しむ事を想定し、
スピーカー位置を耳よりもやや前方に配置しました。
常に音が前方から聴こえるので、映像と一体感のある
自然なサウンドを楽しめます。
さらに装着しやすく長時間の使用でも疲労感が少ない。
柔軟性のあるエラストマー素材を首まわりに採用しています。



Bluetooth送信機を同梱、テレビ音声クリアに楽しめる

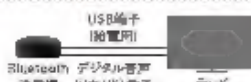
送信機をテレビに接続すれば、ノイズの少ないクリアな音声がワイヤレスで楽しめます。
映像と音声のズレを少なくするaptX LLに対応しています。

※テレビと本機の両方から音声を出力したいときはテレビ側のヘッドホン端子設定が必要です。

テレビとの接続

Bluetooth送信機(同梱)をテレビのUSB端子
とデジタル音声出力(光)端子に接続します。

※テレビにデジタル音声出力(光)端子(赤型)がない場合は、市販のオーディオケーブルでヘッドホンジャック
(φ3.5mm)に接続してください。
※テレビにUSB端子がない場合は、USB A/Cアダプター(市販品)のUSB端子に接続します。



コンテンツに合わせて楽しめる3種類のサウンドモードを搭載

標準	ドラマやパフォーマティなど標準的なサウンドモードです。
ダイナミック	映画やゲームなど重低音を強調するモードです。
ボイス	ニュースなど人の声が聞きやすいモードです。

連続約13.5時間^{※2}の長時間再生が可能

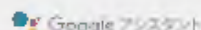
約5時間の充電で、テレビや音楽を長時間楽しめます。

スマートフォンのハンズフリー通話にも対応

テレビ音声を聞いている時にスマートフォンに着信があれば、ハンズフリー通話に切り替えが可能です。

2台で同時に同じテレビの音声が聴ける、デュアルストリーミング^{※4}

スマートフォンの Google アシスタント、
Siriに対応、ハンズフリーで音声検索が可能



サウンドパートナー
AN-SX7A
オープン価格



Qualcomm aptX
Low Latency



AN-SX7A主な仕様

寸法(幅×奥行×高さ)	227×78×46mm(本体)/80×60×22mm(送信機)
重量	約280g(本体)/約40g(送信機)
内蔵マイク	○
音楽再生時間	約13時間30分 ^{※2}
充電/充電時間	約5時間 ^{※2}
実用最大出力	2.4W(1.2W+1.2W)(10% T.H.D.) (JEITA ^{※4})
通信方式	Bluetooth 5.0 (HSP / HFP / A2DP / AVRCP)
到達距離	約10m
端子(本体)	マイクロUSB端子(充電用)
端子(送信機)	マイクロUSB端子(充電用)/デジタル音声入力(光)端子/アナログ音声入力端子(φ3.5mm)
対応コーデック(本体)	SBC / AAC / Qualcomm aptX / Qualcomm aptX Low Latency
同梱品	Bluetooth 送信機、マイクロUSB充電ケーブル、マイクロUSB給電ケーブル、 光デジタル音声ケーブル、送信機固定用ストラップ

※1 aptX LLはQualcomm aptX Low Latencyの略です。 ※2 周囲の温度や使用される状態により、時間が異なる場合があります。 ※3 別売のBluetooth送信機を使用した場合。 ※4 実用最大出力はJEITA(電子情報技術産業協会)規格による認定値です。
※仕様や外觀は予告なく変更する場合がありますので、予めご了承ください。